

Chère cliente, cher client,

Nous vous remercions d'avoir choisi ce chargeur rapide. Rechargez rapidement vos accumulateurs NiMH/NiCd/li-ion. Le grand écran LCD vous permet de connaître la tension et l'état de chargement en un clin d'œil. Vous pouvez également recharger un appareil USB à l'aide d'un accumulateur Li-ion.

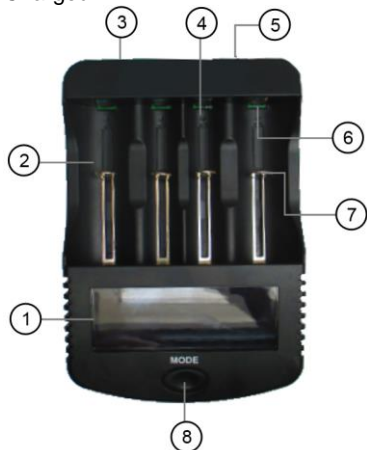
Afin d'utiliser au mieux votre nouveau produit, veuillez lire attentivement ce mode d'emploi et respecter les consignes et astuces suivantes.

Contenu

- Chargeur rapide
- Adaptateur secteur
- Mode d'emploi

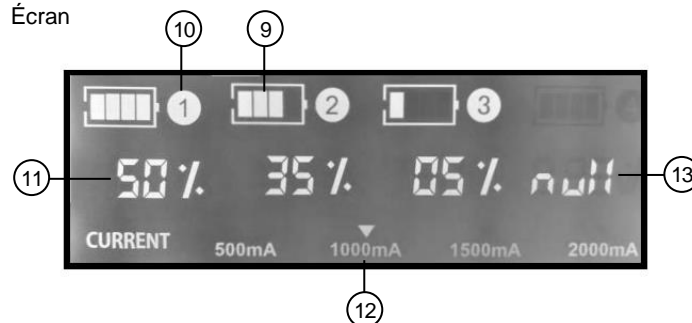
Description du produit

Chargeur



- | | |
|------------------------|----------------------------|
| 1 Écran LCD | 5 Port USB |
| 2 Grand compartiment | 6 Contacts de chargement 1 |
| 3 Prise d'alimentation | 7 Contacts de chargement 2 |
| 4 Petit compartiment | 8 Touche MODE |

Écran



- | | |
|---|----------------------|
| 9 Symbole de charge | 12 Courant de charge |
| 10 Numéro de compartiment | 13 Compartiment vide |
| 11 État de chargement en % / tension en V | |

Utilisation

Votre chargeur peut recharger les accumulateurs. Vous pouvez également l'utiliser comme batterie d'appoint à l'aide d'un accumulateur Li-ion chargé.

Charger les accumulateurs



ATTENTION !
N'insérez que des accumulateurs de type NiMH, NiCd ou Li-ion de taille AA / AAA / C / SC / D, ou 18650 / 18490 / 18350 / 17670 / 17500 / 16340 / 14500 / 10440.

1. Insérez jusqu'à quatre accumulateurs de la taille appropriée dans le chargeur. Veillez à ce que le pôle négatif des accumulateurs soit orienté vers les contacts de chargement 2.
2. Poussez les contacts de chargement 2 jusqu'à ce que l'accumulateur soit inséré comme il convient dans le compartiment.
3. Branchez votre chargeur sur une prise de courant adaptée par le biais de l'adaptateur secteur. L'écran s'allume.
4. À l'aide de la touche **MODE**, sélectionnez le courant de charge de votre choix. Pour ce faire, maintenez la touche appuyée pendant trois secondes. Chaque fois que vous appuyez trois secondes sur la touche, vous passez au réglage suivant.
5. L'écran affiche alternativement l'état de chargement en % et la tension de chargement à chaque compartiment. Lorsqu'aucun accumulateur n'est inséré, l'écran affiche **Null** pour le compartiment correspondant.
6. Débranchez l'adaptateur secteur de l'alimentation lorsque l'état de chargement atteint 100 %. Enlevez les accumulateurs complètement chargés des compartiments de charge.

Batterie d'appoint

1. Placez l'accumulateur Li-ion comme il convient dans le compartiment de charge.
2. Connectez l'appareil mobile au port USB de votre chargeur à l'aide d'un câble USB (non fourni). L'écran s'allume et affiche **USB 5.00V**.
3. Votre appareil mobile est alors chargé par l'accumulateur Li-ion.



NOTE :

Votre chargeur s'éteint automatiquement lorsque la tension atteint 3 V.

Caractéristiques techniques

| | | |
|--|--------------|---|
| Entrée | | 12 V DC / 3 A |
| Sortie | | 1,48 V DC / 500 – 2000 mA |
| | | 4,2 V DC / 500 - 2000 mA |
| | | 5 V DC / 2,1 A (USB) |
| Adaptateur secteur | Entrée | 100 - 240 V AC, 50/60 Hz |
| | Sortie | 12 V DC / 3 A |
| Emplacements de chargement | | 4 (universel) |
| Accumulateurs compatibles | NiMH 1,2 V | AA / AAA / C / SC / D |
| | NiCd 1,2 V | AA / AAA / C / SC / D |
| | Li-ion 3,7 V | 18650 / 18490 / 18350 / 17670 / 17500 / 16340 / 14500 / 10440 |
| Protection contre la surcharge | | ✓ |
| Protection contre la décharge | | ✓ |
| Protection contre le court-circuit | | ✓ |
| Détection des accumulateurs défectueux | | ✓ |
| Chargement individuel pour chaque compartiment | | ✓ |
| Courant de charge | | 500, 1000, 1500 ou 2000 mA |
| Longueur du câble | | env. 104 cm |
| Dimensions | Écran | 8,4 x 3 cm |
| | Chargeur | 15,9 x 11 x 3,3 cm |
| Poids | | 218 g |

Consignes de sécurité

- Ce mode d'emploi vous permet de vous familiariser avec le fonctionnement du produit. Conservez précieusement ce mode d'emploi afin de pouvoir le consulter en cas de besoin.
- Pour connaître les conditions de garantie, veuillez contacter votre revendeur. Veuillez également tenir compte des conditions générales de vente !
- Veuillez à utiliser le produit uniquement comme indiqué dans la notice. Une mauvaise utilisation peut endommager le produit ou son environnement.
- Le démontage ou la modification du produit affecte sa sécurité. Attention : risque de blessures !
- Toute modification ou réparation de l'appareil ou de ses accessoires doit être effectuée exclusivement par le fabricant ou par un spécialiste dûment autorisé.
- La prise de courant à laquelle est branché l'appareil doit toujours être facilement accessible, pour que l'appareil puisse être rapidement débranché en cas d'urgence.
- N'ouvrez pas le produit. Ne tentez jamais de réparer vous-même le produit !
- Manipulez le produit avec précaution. Un coup, un choc, ou une chute, même de faible hauteur, peut l'endommager.
- N'exposez pas le produit à l'humidité ni à une chaleur extrême.
- Ne plongez jamais le produit dans l'eau ni dans aucun autre liquide.
- Conservez le produit hors de la portée et de la vue des enfants !
- Cet appareil n'est pas conçu pour être utilisé par des personnes (y compris les enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, ou des personnes dénuées d'expérience ou de connaissance, sauf si elles ont pu bénéficier, par l'intermédiaire d'une personne responsable de leur sécurité, d'une surveillance ou d'instructions préalables concernant l'utilisation de l'appareil.
- N'insérez que les accumulateurs décrits dans les **Caractéristiques techniques** : NiMH, NiCd ou Li-ion.
- Les piles normales ne sont pas rechargeables. Attention : risque d'explosion !
- Respectez la polarité des accumulateurs lors de leur insertion. La polarité est inscrite au fond du compartiment.
- Ne saisissez jamais la fiche avec des mains mouillées. N'utilisez pas l'appareil en extérieur ou dans des pièces avec une humidité élevée.
- Lorsque vous débranchez la fiche de la prise murale, tirez toujours directement sur le connecteur. Ne tirez jamais sur le câble, il pourrait être endommagé. Ne transportez jamais l'appareil en le tenant par le câble.
- Vérifiez le bon état de l'appareil avant chaque utilisation. Si l'appareil, le câble ou l'adaptateur secteur présente des

dommages visibles, l'appareil ne doit pas être utilisé. N'utilisez pas l'appareil s'il est tombé ou s'il présente un dysfonctionnement.

- Veillez à ne pas plier, écraser, pincer le câble d'alimentation, ni à l'exposer à des sources de chaleur ou des objets pointus ou tranchants. Évitez de laisser l'appareil devenir un obstacle sur lequel quelqu'un risquerait de trébucher.
- Si possible, n'utilisez pas de câble de rallonge. Si cela s'avère inévitable, veillez à n'utiliser que des câbles de rallonge simples (pas de multiprise), correspondant aux normes de sécurité en vigueur, protégés contre les projections d'eau et conçus avec des caractéristiques appropriées à l'appareil.
- Avant de le brancher à l'alimentation, assurez-vous que l'indication de tension électrique inscrite sur l'appareil correspond bien à celle délivrée par votre prise murale. Utilisez uniquement des prises murales reliées à la terre.
- Placez votre appareil sur une surface plane, stable et pouvant supporter le poids de l'appareil. Veillez à ce que l'appareil soit positionné de façon sécurisée.
- N'utilisez pas le produit à proximité d'eau (par exemple : baignoire, évier, douche, etc.). Ne saisissez jamais un appareil électrique tombé dans l'eau. Le cas échéant, débranchez immédiatement la fiche d'alimentation.
- Ne laissez pas l'appareil sans surveillance pendant l'utilisation.
- Débranchez l'appareil de l'alimentation électrique lorsque vous ne l'utilisez pas.
- Utilisez uniquement les accessoires fournis.
- L'appareil n'est pas destiné à être utilisé avec un minuteur extérieur ou avec tout autre type de système de commande à distance.
- Afin d'éviter tout risque d'incendie, ne couvrez pas l'appareil pendant l'utilisation. Ne placez aucun matériau inflammable dans ou sur l'appareil (papier, plastique, carton).
- Aucune garantie ne pourra être appliquée en cas de mauvaise utilisation.
- Le fabricant décline toute responsabilité en cas de dégâts matériels ou dommages (physiques ou moraux) dus à une mauvaise utilisation et/ou au non-respect des consignes de sécurité.
- Sous réserve de modification et d'erreur !

Consignes importantes pour le traitement des déchets

Cet appareil électronique ne doit PAS être jeté dans la poubelle de déchets ménagers. Pour l'enlèvement approprié des déchets, veuillez vous adresser aux points de ramassage publics de votre municipalité.

Les détails concernant l'emplacement d'un tel point de ramassage et des éventuelles restrictions de quantité existantes par jour/mois/année, ainsi que sur des frais éventuels de collecte, sont disponibles dans votre municipalité.

Déclaration de conformité

La société PEARL.GmbH déclare ce produit NX-9335 conforme aux directives actuelles suivantes du Parlement Européen : 2009/125/CE (du Parlement européen et du Conseil), établissant un cadre pour la fixation d'exigences en matière d'écoconception applicables aux produits liés à l'énergie, 2011/65/UE, relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques, 2014/30/UE, concernant la compatibilité électromagnétique, et 2014/35/UE, relative au matériel électrique destiné à être employé dans certaines limites de tension.

Kurtasz, A.

Service Qualité
Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz

La déclaration de conformité complète du produit est disponible en téléchargement à l'adresse <https://www.pearl.fr/support/notices> ou sur simple demande par courriel à qualite@pearl.fr.